

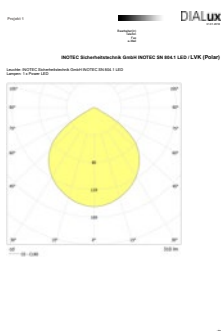
Bal-, en slagvast LED vluchtrouteverlichting armatuur voor het uitlichten van vluchtroutes. Gemaakt van gepoedercoat metaal voor gebruik in omgevingen waar een verhoogde slagvastheid wordt gevraagd, zoals sportaccomodaties. Leverbaar in elk gewenste RAL kleur.



Technische gegevens

Materiaal:	Gepoedercoat staalplaat
Lichtbron:	4 x 1W LED module
Lumenoutput:	310 lm
Nom. spanning AC:	230V ±10% 50/60 Hz
Nom. spanning DC:	176 - 264 V
Nom. stroom AC:	27 mA
Nom. stroom DC:	28 mA

Schijnb. vermogen:	6,3 VA
Opgen. vermogen:	6,0 W
Inschakelstroom:	6 A / 22 μs
Beschermingsklasse:	I
Rijgklem:	max. 2,5 mm ² aderdikte
Temperatuurbereik:	-15...+40 °C
Slagvastheid:	IK10



Plafondmontage: Minimale verlichtingsterkte 1,0lx op de het hart van de vluchtroute, onderhoud factor 0,8

Minimale verlichtingsterkte 1,0lx op lichtoppervlak, onderhoud factor 0,8

[m]	[m]	[m]
2.5	3.7	8.5
3.0	4.1	9.7
4.0	4.7	11.5
5.0	5.0	12.9
6.0	5.1	13.9
7.0	4.9	14.3
8.0	4.5	14.4
9.0	3.7	14.3
10.0	2.5	13.8

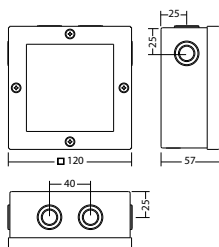
[m]	[m]	[m]
2.5	2.7	6.4
3.0	3.1	7.3
4.0	3.6	9.0
5.0	3.7	10.6
6.0	3.7	11.8
7.0	3.6	12.4
8.0	3.4	12.8
9.0	3.1	12.6
10.0	2.6	12.4

Artikel

SN 8030 AP FLD 230V

Kleuren	RAL 7015	RAL 9016
Art. Nr.	101377528	101377427

Plafondopbouw montage Lichtkleur: 6500 K Bescherming: IP40



SN 8030 D FLD 230V

Kleuren	RAL 7015	RAL 9016	RAL (speciale)
Art. Nr.	101377225	101377124	101377326

Plafondmontage Lichtkleur: 6500 K Bescherming: IP40

